	m to the first term of the fir											
۱.	Cla	ılm				C	ale					
	Fhail	Odginai	:		•				٠.			
	1	1-10	2			-					· <u>·</u>	
į		3									_	
	<u> </u>	5						÷	_	-	_	
	-	7 8		<u>†</u>					_			
	4	9	2									
	_	10 11 12			-				_	— 	_	
		13								_		
·.	_	15		<u> </u>	_					_	Ė	
	4	16	2		<u> </u>				· .			
	1	18	2			<u> </u>		· .				
•	=	21	MARK.				<u> </u>			Ĺ		†
	-				<u> </u>	<u> </u>	-	<u>. </u>		-	 	i
		25 2¢	-	1	 	1				-	! -	1
		25.5	 		-	i	1	-:	·	-	Ĺ	1
		26					-		_		1.	-
		27 28, 29.	7	Ė	-	<u> </u>			_		 	1
	-	30	-		Ì	Ì-	İ				F	1
		32			-		-			F	ŀ	1
	E	34			-		F		F	_	-	
	F	36	F	F	F	-			_		F	-
	F	38	F	-	F	-	-				F	
	E	40		F	F	\vdash				F	F	
	L	42	 		-	-		-	-	F	F	}
		44'	-	F	1	-		-	-	-	-	
,	E	46	-	F	-	12:	_	=			F	
-	F	48	-	1	-	-	F		-	F	-	7
	F	50	1-	1	1	1	1				L]

· <u>·</u>			·			•					
		·	<u> </u>								
C	nia	Ti.			C	ale		::	. :	•	•
1.	1					1		لبنها			
19.00	School										į
Ì	€.	1	-		١٠				1		ľ
l	ľ°	(
Г	51	1									
 	52	1						-		-	
-	53	 									
		 							-		,
L	54	1_							_'		÷
1	55		1 1	•						1	
Г	56				-			•			
	.57							`.			
	58	1	-		-					-	
H											
_	59	-			_						
_	60	1									
Ľ.	61					•					
Г	62			;							,
		1		,					-	_	
-	64	1					-				
1	65	-			·					-	ľ
-						_			_		
-	66		-4						_	_	ľ
1_	67	-									
L	68				,						ŀ
	69	1							-		
-	70	T				-					
	7,1	1	-	-							
-	72	1			_	<u> </u>	-		-	-	ĺ
· -	73		1			ļ					ļ
·	74	 			-				_	-	}
1-		┨									
-	75.	1				<u> </u>				• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
<u> </u>	76	1									
	77	<u> </u>					<u> </u>				}
L	78										l
	79	1									ľ
Г	80	1							-	4	ŀ
	81	1		·	:)						ŀ
\vdash	82	1				\vdash			-	:	,
1	83	1-			1	-	-			-7	١.
\vdash	84	 				-	-		_		1
-	85	 -	}		-	·	-	-	-:		
-		1	-	<u> </u>	-	-			┝╌	├─	Ì
1	86	4		<u> </u>	!				<u> </u>	 	}
_	87	1	 			<u> </u>			<u> </u>		L
	88			L	<u> </u>	<u></u>		اسا	I	_	
Г	89	-					٠ <u>.</u>		_	13	-
	90	7	1	T-	1	1			٠.	1	1
1	91	1-	-	 	 	1	1				1
-			1	 	 	1-	-	 	-		1
-	92		 	 	1-	 	1-	-	-	1-	1.
<u> </u> _	93		 		 	}	-	-		1-	ŀ
1_	94		1	<u>.</u>	!	1	1_	_		1-	1
	95		<u></u>		<u></u>		_	_	_	 	1:
-[.96		-	E:::	-	-	1::		\equiv	E	1=
	97	7	1	1	1	·				Ŀ	1
1	98	1	1	 	1-	 .	1		Γ	Γ	1
1			 	 	 	1-	1	-	1	1	1
-	99		 	ļ	 	-		 	<u> </u>	1-	1
L	100	<u> </u>	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	<u> </u>	L	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ــــا	<u></u>	ــبا	j